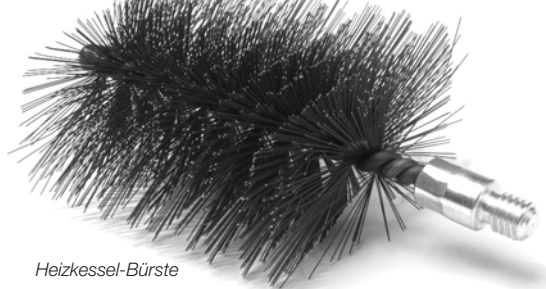


Heizkessel-Bürsten

Besatz	Bürsten Ø	Gew	L ca.	BL ca.	Artikel-Nr.
Stahldraht gew. oder glatt	40 x 80	1/2 WW	170	100	209408
Stahldraht gew. oder glatt	50 x 100	1/2 WW	170	100	210510
Stahldraht gew. oder glatt	50 x 110	1/2 WW	170	100	211511
Stahldraht gew. oder glatt	50 x 120	1/2 WW	170	100	212512
Stahldraht gew. oder glatt	40 x 80	mit Stiel	1000	100	209408.1
Stahldraht gew. oder glatt	50 x 100	mit Stiel	1000	100	209510.1
Stahldraht gew. oder glatt	50 x 110	mit Stiel	1000	100	209511.1
Stahldraht gew. oder glatt	50 x 120	mit Stiel	1000	100	209512.1



Heizkessel-Bürste
mit Gewindeansatz

Ofenrohr-Reiniger mit Stiel

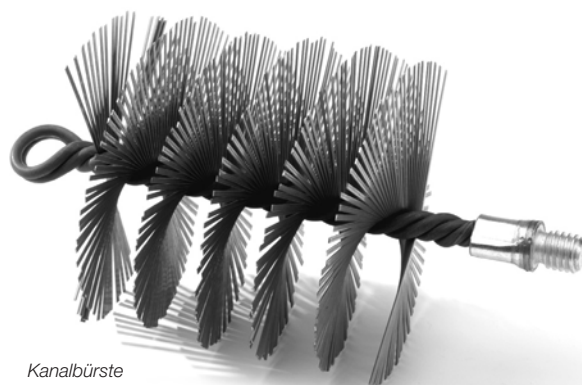
Besatz	Bürsten Ø	L ca.	BL ca.	Artikel-Nr.
Stahldraht gewellt	130	2000	150	214132



Ofenrohr-Reiniger
mit Stiel

Kanalbürsten

Besatz	Bürsten Ø	Gew	Artikel-Nr.
Flachdraht oder Welldraht	Anfrage	Öse/1/2 WW	216000
Flachdraht oder Welldraht	Anfrage	Öse / Öse	217000



Kanalbürste
mit Gewindeansatz

Rohrbürsten-Stiel mit Muffe und Grifföse

Passend für alle Bürsten mit Gewindeanschluss.

Besatz	Gew	L ca.	Artikel-Nr.
Gedrehter Stahldraht-Stiel	M6	1000	208006
Gedrehter Stahldraht-Stiel	3/8 WW	1000	208038
Gedrehter Stahldraht-Stiel	1/2 WW	1000	208012

Rohrbürsten-Stielverlängerung mit Muffe und Gewinde

Besatz	Gew	L ca.	Artikel-Nr.
Gedrehter Stahldraht-Stiel	M6	1000	208106
Gedrehter Stahldraht-Stiel	3/8 WW	1000	208138
Gedrehter Stahldraht-Stiel	1/2 WW	1000	208112



Rohrbürsten-Stiel mit Muffe und Grifföse



Rohrbürsten-Stielverlängerung mit Muffe und Gewinde

Röhrenbürsten

Besatz	Draht Ø	Bürsten Ø	Gew	L ca.	BL ca.	Artikel-Nr.
Stahldraht gewellt	0,15	8	M6	120-150	80-100	219008
Stahldraht gewellt	0,15	10	M6	120-150	80-100	219010
Stahldraht gewellt	0,15	12	M6	120-150	80-100	219012
Stahldraht gewellt	0,15	13	M6	120-150	80-100	219013
Stahldraht gewellt	0,15	14	M6	120-150	80-100	219014
Stahldraht gewellt	0,15	15	M6	120-150	80-100	219015
Stahldraht gewellt	0,15	16	M6	120-150	80-100	219016
Stahldraht gewellt	0,15	18	M6	120-150	80-100	219018
Stahldraht gewellt	0,15	20	M6	120-150	80-100	219020
Stahldraht gewellt	0,15	22	M6	120-150	80-100	219022
Stahldraht gewellt	0,15	25	M6	120-150	80-100	219025
Stahldraht gewellt	0,15	28	M6	120-150	80-100	219028
Stahldraht gewellt	0,15	30	M6	120-150	80-100	219030



Röhrenbürste mit
Gewindeansatz

Rohrbürsten

Material Verdrillter Zweifach- oder Vierfach-Draht. Ausführung mit Stiel, Öse, Holzheft, Schaft oder Gewindeansatz. Besatz einfach oder auch kreuzweise eingelegt.

Einsatz Mit Rohrbürsten runden Querschnitts können rohrähnliche Teile wie z.B Zylinder, Rohrleitungssysteme oder auch Querbohrungen bearbeitet werden. Rohrbürsten mit rechteckigem Querschnitt sind geeignet für die Heizkesselreinigung. Diese Bürsten bestehen aus einem gewellten oder glatten Stahldraht mit Gewinde-Ansatz oder mit Stiel.

Besonderheiten Rohrbürsten mit Gewindeanschluß können mit einem Rohrbürsten-Stiel oder mit weiteren Rohrbürsten-Stielverlängerungen versehen werden. Weitere Besatzmaterialien auf Anfrage.

Abkürzungen Ø = Durchmesser, L = Länge, BL = Besatzlänge, Gew = Gewinde